

проектировании современных автоматизированных систем управления производственно-транспортными комплексами обогатительных фабрик.

УДК 656.338.12

Обеспечение безопасности дорожного движения на участках концентрации ДТП

Зорин Р.В., Замота Т.Н., Щербатенко В.В.

Восточноукраинский национальный университет имени Владимира Даля

Устранение участков концентрации ДТП на автомобильных дорогах является составной частью программ повышения безопасности дорожного движения (БДД), направленных на комплексное решение проблемы сокращения количества дорожно-транспортных происшествий. В целях предотвращения роста аварийности и создания однородности условий движения, помимо мер по обеспечению БДД на участках концентрации ДТП, следует предусматривать проведение работ по общему улучшению транспортно-эксплуатационных показателей на всем протяжении дороги.

Приоритетность реализации мероприятий по повышению БДД при планировании дорожных работ, направленных на доведение транспортно-эксплуатационного состояния дорожной сети до допустимого уровня содержания, должна определяться степенью опасности участков концентрации ДТП, на которых выявлены дефекты, влияющие на условия БДД, а также степенью опасности самих этих дефектов.

Планирование мероприятий по обеспечению БДД на участках концентрации ДТП осуществляется в порядке, предусмотренном действующими нормативно-техническими и нормативно-правовыми документами, регламентирующими разработку, согласование и утверждение. Дополнительно должен быть составлен план мероприятий по организации системы диагностики состояния дорог по органам дорожного управления, включающий обследование опасных участков дорожной сети в целях установления причин и условий их возникновения, а также выработки соответствующих контрмер по повышению БДД. На период выполнения работ по ликвидации выявленных дефектов на соответствующих участках дорог в предусмотренном порядке должны быть введены временные ограничения движения транспортных средств, обеспечивающие БДД.